

(一社)仮設工業会 システム承認

落下防護棚

アルミ朝顔

ALA_NSシリーズ

ver.1.4

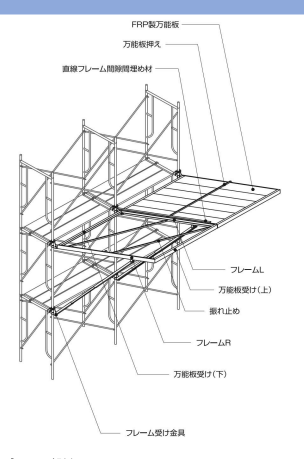
- ・都市美観と軽量性・安全性を追求
- ・アルミニウム合金とFRPで作業性が飛躍的に向上











・オプション部材

名称	品番	Nスパンあたりの数量	質量(kg)
直線フレーム間隙間埋め材	ALAS1	N-1	3.2

・メーターサイズもご用意しております

・標準ピッチ用(1829)

名称	品番	Nスパンあたりの数量	質量(kg)
フレームL+斜材	ALA1LSN_B		10.7
フレームR+斜材	ALA2RSN_B	N	10.7
万能板受け(上)	ALA318A		4.6
万能板受け(下)	ALA418M		5.0
万能板押え	ALA518B		1.8
振れ止め	ALA618A	N×2	2.1
フレーム受け金具(枠組足場)	ALA7NS	(N+1)×2	2.7
フレーム受け金具(アルバトロス)	ALA7XJS		2.7
FRP製万能板	ALAF1A_S	N×6	5.0

・Nスパン質量合計: 72.4kg×Nスパン+5.4kg

※5.4kgは(ALA7NS×2個)の質量です

・特殊ピッチ用

ピッチ寸法	名称	品番	Nスパンあたりの数量	質量(kg)
	万能板受け(上)	ALA315A		3.9
1524	万能板受け(下)	ALA415M	N	4.1
1324	万能板押え	ALA515B		1.5
	振れ止め	ALA615A	N×2	1.9
	万能板受け(上)	ALA312A		3.2
1219	万能板受け(下)	ALA412M	N	5.2
1213	万能板押え	ALA512B		1.3
	振れ止め	ALA612A	N×2	1.7
	万能板受け(上)	ALA309A		2.5
914	万能板受け(下)	ALA409M	N	2.2
714	万能板押え	ALA509B		1.0
	振れ止め	ALA609A	N×2	1.6
610	万能板受け(上)	ALA306A		1.8
	万能板受け(下)	ALA406M	N	1.4
	万能板押え	ALA506B		0.8
	振れ止め	ALA606A	N×2	1.4

・コーナーアサガオ(セット)

+>./2	/FRP製万能板 大
センターフレーム	/FRP製万能板 中
	/——FRP製万能板 小
振れ止め A(横)	万能板押え(上)
振れ止め B(縦)	
# (1771) (D	サイドフレームL
サイドフレームR	
4	
フレーム受け金具 ―――	
	フレーム受け金具

名称	品番	1コーナーあたりの数量	質量(kg)
サイドフレームL	ALAC1LM_N		9.5
サイドフレームR	ALAC2RM_N	1	5.5
センターフレーム+斜材	ALAC3SN_B		19.1
万能板押え(上)	ALAC4N		2.3
振れ止めA(横)	ALAC5A		1.7
振れ止めB(縦)	ALAC6A		1.9
フレーム受け金具(枠組足場)	ALAC7N	2	9.5
フレーム受け金具(アルバトロス)	ALAC7XJS	2	7.5
FRP製万能板 小	ALAF21_S		3.0
FRP製万能板 中	ALAF22_S		5.0
FRP製万能板 大	ALAF23_S		8.0

・1セットの質量は約100.9kgです

妻面専用金具

フレーム受け金具(枠組足場)	ALA7TNS	2	2.2

・引き上げロープは別途ご用意ください

材質 アルミニウム合金 ※フレーム受け金具は鋼製となります

「**」」**株式会社 建設機材事業部

https://www.alinco.co.jp/

札幌支店 TEL: 011-222-8810 E-mail: k-sapporo@alinco.co.jp 大阪支店 仙台支店 TEL: 022-221-8210 E-mail: k-sendai@alinco.co.jp 東京支店 TEL: 03-3278-5870 E-mail: k-tokyo@alinco.co.jp 名古屋支店 TEL: 052-232-2103 E-mail: k-nagoya@alinco.co.jp

TEL: 06-7636-2310 E-mail: k-osaka@alinco.co.jp 広島支店 TEL: 082-506-4550 E-mail: k-hiroshima@alinco.co.jp 福岡支店 TEL: 092-652-3388 E-mail: k-fukuoka@alinco.co.jp

■製品の仕様及び外観は、改良の為予告無く変更する事があります。